

TECHNIK

PRO MIKROVLNNÁ MĚŘENÍ A MĚŘENÍ ANTÉNNÍCH SYSTÉMŮ

NÁPLŇ PRÁCE

- ✓ nastavení a měření mikrovlnných dílů v oblasti kmitočtů 100 MHz – 40 GHz
- ✓ nastavení a měření anténních systémů
- ✓ ovládání měřících přístrojů a zařízení (skalární a vektorové analyzátory, zařízení pro snímání vyzářovacích charakteristik)
- ✓ zpracování výsledků měření

NABÍZÍME

- ✓ práce na zajímavých projektech pro české i zahraniční zákazníky.
- ✓ mzdové ohodnocení na základě Vašich schopností a dosažených výsledků
- ✓ možnost pružné pracovní doby
- ✓ příjemné pracovní prostředí a přátelský kolektiv
- ✓ příspěvek na stravování přímo ve firmě
- ✓ firemní kurzy angličtiny
- ✓ účast na odborných konferencích

POŽADAVKY

- ✓ SŠ (případně VŠ) vzdělání v oboru elektro
- ✓ odborná způsobilost pro samostatnou práci na elektrických zařízeních
- ✓ schopnost týmové práce, samostatnost, aktivní přístup
- ✓ práce na PC (World, Excel)
- ✓ pasivní (aktivní) znalost angličtiny
- ✓ řidičský průkaz skupiny B
- ✓ dobrý zdravotní stav (práce ve výškách)



Do našeho týmu hledáme technika, který se bude podílet na měření anténní techniky a mikrovlnných dílů.

Pokud hledáte uplatnění v perspektivní společnosti a netoužíte po životě ve velkoměstě, je pro vás RAMET a.s. ideální volbou.

Už 25 let naše společnost přináší širokou nabídku produktů z vysoce specializovaných oborů, jako jsou radarové technologie pro řízení letového provozu, radarové systémy pro měření rychlosti a elektromechanické inženýrství.



KONTAKT

RAMET a.s., Letecká 1110, 686 04 Kunovice

* Telefon: +420 572 415 262 * E-mail: hdanickova@ramet.as * <http://www.ramet.as>

RAMET a.s.